

НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ «МИСиС»

**ПРОТОКОЛ № 40**

заседания диссертационного совета Д 212.132.09

от "01" октября 2014 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

16 членов совета из 24:

1. д.т.н. 05.16.05	Зиновьев А.В.	9. д.т.н. 05.16.05	Осадчий В.А
2. д.т.н. 05.02.09	Романцев Б.А	10. д.т.н. 05.02.09	Горбатюк С.М
3. к.т.н. 05.16.05	Ионов С.М	11. д.т.н. 05.16.05	Кобелев О.А
4. д.т.н. 05.16.05	Антощенко Ю.М	12. д.т.н. 05.02.09	Самусев С.В
5. д.т.н. 05.16.05	Ашихмин Г.В	13. д.т.н. 05.02.09	Коликов А.П
6. д.т.н. 05.02.09	Вавилкин Н.М	14. д.т.н. 05.16.05	Трусов В.А
7. д.т.н. 05.16.05	Галкин С.П	15. д.т.н. 05.16.05	Юсупов В.С
8. д.т.н. 05.16.05	Тюрин В.А	16. д.т.н. 05.16.05	Хлопонин В.Н

ПОВЕСТКА:

Защита диссертации Нгуен Суан Зунг на тему «Моделирование технологических процессов сверхпластической формовки оболочек из двухфазных титановых сплавов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.16.05 – «Обработка металлов давлением», выполненной на кафедре Технологии и оборудования трубного производства Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

Научные руководители – доктор технических наук, профессор, Смирнов Олег Михайлович и кандидат технических наук, доцент, Полькин Владислав Игоревич – сотрудник кафедры Технологии и оборудования трубного производства Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС».

Официальные оппоненты:

- Галкин Виктор Иванович, доктор технических наук, профессор, ФГБОУ ВПО «МАТИ – Российский государственный технологический университет имени К.Э. Циолковского», кафедра «Технология обработки металлов давлением», профессор;

- Федотов Игорь Леонидович, кандидат технических наук, ООО «ЦветМетКомплект», директор по развитию,

Ведущая организация - Федеральное государственное бюджетное учреждение науки  
Институт металлургии и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук

ПОСТАНОВИЛИ:

По результатам голосования по вопросу о присуждении ученой степени кандидата  
технических наук Нгуен С.З

За **16**

Против **нет**

Недействительных **нет**

Присудить Нгуен Суан Зунгу ученую степень кандидата технических наук по  
специальности 05.16.05 – «Обработка металлов давлением».

Ученый секретарь диссертационного совета



С.М. Ионов